Index of Claims



Application/Control No.

09/916,607

Examiner

Kevin Schubert

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CAMBRIDGE, RODNEY D

Art Unit

2137

7	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim			_		Date	e					Cla	aim			_)a
Final	Original	3/10/05										Final	Original					
	1	1											51					
	2	•											52					
	3	1						_	_				53					L
	4	<u>-</u>						<u> </u>	<u> </u>	Щ			54					
	5	1				_		_	_	Ш			55	Щ				L
	6	1	Ш			<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ			56					
	7	7				L		L	<u> </u>	Н			57	-		_	_	L
	8	1	_		_	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н		ļ	58		_		<u> </u>	L
	9	1	<u> </u>		_	⊢	-	⊢	-	Н	į		59					L
	11	-	⊢	-	\vdash	-	\vdash	⊢	⊢	Н	İ	<u> </u>	60 61	\vdash		_	_	H
	12	-	\vdash	-		├	-	\vdash	├	\vdash	į	<u> </u>	62	\vdash		-		H
	13	-	H	-	-		┼	-	-	\vdash			63	Н		_	\vdash	┝
	14	1	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		 	64	\vdash		_	\vdash	\vdash
	15	1	\vdash	一	-				\vdash	Н			65					H
	16	1	\vdash		\vdash		T		m	Н		_	66		_	_		H
	17	-			\vdash		Г				1		67				_	Т
	18	-				Г				П	1		68				\vdash	Г
	19	1		<u> </u>	\vdash		Г			П	1		69				Г	Г
	20	1				Г	Г				1	,	70					Г
	21	-		Γ							1		71					Г
	22	-			<u> </u>								72					
	23	-											73					L
	24	1	<u> </u>	ļ		<u>_</u>	L						74				L	L
	25	1		ļ			L	_		Ш			75				_	L
	26	1	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	Щ			76	_		_	_	L
	27	ļ-,	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-	1	L		<u> </u>	77	Н			_	L
	28	1	_	_	_	\vdash	<u> </u>	-		-			78	Н			<u> </u>	┞
	29	-	┝	┝	<u> </u>	<u> </u>	┝			_	l		79	Н	_		<u> </u>	┝
	30	-	┝	\vdash	-	-	├		-	Н	ł	┝	80 81	Н			┢	┝
<u> </u>	31	\ -	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	H	1	<u> </u>	82	Н	_	_	\vdash	H
<u> </u>	33	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	 		H	1	\vdash	83	H			-	۲
 	34	1	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	t	Н	1		84	Н		_	\vdash	H
	35	V	┢	 	\vdash	\vdash	T	†		П	1		85	П	·			T
	36	1	╚	Г	Γ			Г					86	М			Γ	T
	37	1									1		87					Γ
	38	1											88				L	
	39												89					
	40	lacksquare		L			<u> </u>	\Box					90					Ĺ
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_				91	\sqcup		L_	<u> </u>	L
	42	ļ	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ		92	Ш		_	ļ	L
	43	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	!	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		93			<u> </u>	<u> </u>	L
ļ	44	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	-		-	\vdash	H		├	94	Н	_	_	\vdash	L
	45	-	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	₩	\vdash	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	95	\vdash		_	\vdash	H
-	46	\vdash		\vdash	\vdash	├	-	├	-	\vdash	ł		96 97	\vdash	_	├-	-	┞
-	47	⊢	-	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	H		<u> </u>	97	Н	-	\vdash	⊢	Ͱ
	49	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 -	 	+-	\vdash	1	\vdash	99	\vdash	_	\vdash	⊢	├
-	50	\vdash	\vdash	┼	\vdash	1-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			100	Н	_	\vdash	┢	┝
	1 50	L	L	١	Ц.	<u> </u>	_	Ь	_		j	L	1 .00	ш		<u> </u>		_

Cla	Date										
	1 1										
 	Original										
Final	Ē										
"	ō										
\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash					
\vdash	51 52 53	Н	Н	Н	$\vdash\vdash$	Н	Щ	\dashv	\dashv	-	
\vdash	52	Н			\vdash	Н	_		Н		
\vdash	53	Н	\vdash	H	\vdash	Н	\Box		Н	_	
\vdash	54 55	Щ		\vdash	-	\vdash	Щ		Щ		
\vdash	55	Н	$\vdash\vdash$	\vdash	Н	$\vdash\vdash$	Щ	\vdash	$\vdash \vdash$		
	56	\vdash	\vdash	_	$\vdash\vdash$	Н			Щ	_	
\vdash	57	Щ	\vdash	Н		$\vdash\vdash$	Щ		Щ		
	58	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Щ	_	Н		
\vdash	59 60	$\vdash\vdash$	H	\vdash	ŀЩ	Н	Щ	_	Н		
	64	$\vdash \vdash$	Н	\vdash	Н	Н	\vdash		Н		
\vdash	61	Н	H	\vdash	\vdash	Н			\vdash		
\vdash	62 63	H	H	H	\vdash	$\vdash\vdash$			\vdash		
	63		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	Н	Щ.		Н		
-	64		<u> </u>	\vdash	Щ	Щ	Ш				
\vdash	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш				
<u> </u>	66	\vdash	\vdash	\vdash	ļ			\vdash	 		
	67	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>		ļ		
<u> </u>	68	ļ		\vdash	\vdash	Щ		_	<u> </u>		
	69	Щ	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ	\vdash		Щ	_	
	70	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	 	Щ	\vdash	<u> </u>	_	
	71	ldash	\vdash	\vdash	oxdot	Щ	_	_	<u></u>		
\vdash	72	Щ	L	$ldsymbol{f eta}$	ldash	Щ	$oxed{oxed}$		Щ		
	73 74	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	Щ		
	74	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$	Щ	$oxed{oxed}$	ldash	igwdap	_	
	75	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	Щ	$oxed{oxed}$	_	\vdash		
	76 77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	\vdash	\vdash	<u> </u>		
	77	$oxed{oxed}$	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ	_	Щ	\vdash	\vdash	
	78	lacksquare	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ		<u> </u>	_	
<u> </u>	79	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	Щ	<u> </u>	_	
\vdash	80	<u> </u>	L-	\vdash	\vdash	Ш	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	81	<u> </u>	L	Ш	<u> </u>	Щ	<u> </u>	ldash	$oxed{oxed}$	_	
<u> </u>	82	L	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	lacksquare	_	ldash		
	83	·	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш	ldash	ldash	\vdash	<u> </u>	
\vdash	84	╚	\vdash	ļ	L	Ш		oxdot	Ш	_	
	85	<u> </u>	·	Ш	<u> </u>	Щ			L	_	
<u> </u>	86	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	87	Ш	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		L.,		<u> </u>	
	88	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqsubseteq	_	\vdash	<u> </u>	
	90	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	igspace	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	91	<u> </u>	 	<u> </u> _	<u> </u>	 	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	92	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	L	L_	<u> </u>	_	
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	_	
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
	95	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	
	96	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	97	<u> </u>	_	$oxedsymbol{oxed}$	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	L	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــا	L_	
	99	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ĺ	
1	100	ı	ı	ı	ı	1	1	1			

Cli	aim	Date										
									\Box			
ā	Original									. 1		
Final	įĝ									ı 1		
ш.	ō									ıl		
	1		_	\vdash	\vdash			_	-	\dashv		
	101									\vdash		
	102									Ш		
	101 102 103											
	104									Ш		
	104 105 106											
	106									\Box		
	107 108									\Box		
	108									\neg		
	109									\dashv		
	109 110 111								_	\dashv		
├──	111			Н	\vdash					Н		
\vdash	112	H	\vdash	H	\vdash	Ь	\vdash	-	-	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	112 113	\vdash	\vdash	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
<u> </u>	113		<u> </u>	 	-	<u> </u>		H	H	Ш		
<u> </u>	114	Щ	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	Щ		
<u> </u>	115 116	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	Ш	L_	L_	Щ		
	116	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{f eta}$	_	Ш		L			
	117											
	118											
	119											
	120 121 122 123 124 125		Г									
	121	\vdash	\vdash	T		_	_					
	122	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	_				
	123	┢─	\vdash	H		├─	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	123	-	⊢	⊢		-		\vdash	\vdash	Н		
	124	┝	├	⊢	⊢	-		<u> </u>	_			
	125	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>			_				
	126 127 128	<u> </u>	_	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ		
<u> </u>	127	ļ	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
	128		*		┕	L	L_	L	<u> </u>	Ш		
	129	L.		匚	_		L			Ш		
L	130		٠									
	129 130 131 132											
	132											
	133											
	133 134					Г	l	П	Г	П		
	135			\Box		<u> </u>			<u> </u>	П		
	136	T	\vdash		\vdash	\vdash	—	\vdash	_	Н		
\vdash	137		<u> </u>	 				\vdash		H		
	137 138 139	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	-	Н		
\vdash	130	-	╁	+	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н		
	140		⊢		-		_		_	\vdash		
		<u> </u>	-	⊢	-	_	H	_	<u> </u>	Н		
<u> </u>	141	<u> </u>	—	├	├	├	⊢		 —	$\vdash \vdash$		
L .	142	_	_	L.	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
	143	<u> </u>	_	$oxed{}$	L		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ		
	144		L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$				
	145											
	146		Γ									
	147	T		Г		Г		Γ		П		
	148	·	\vdash	Т	\vdash	Т	Т	Т	Т	Н		
<u> </u>	149			H	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	H		
	150	\vdash		1	\vdash	 	\vdash		-	H		
	1 100	Ц	Щ.	L	<u> </u>	L	1	L	Ц.,	ш		